



- Hotte intégrable intemporelle de fabrication suisse
- Exécution robuste assurant une longue durée de vie et un nettoyage facile
- Déфлекteur ergonomique avec fonction va-et-vient permettant de régler rapidement la vitesse et de garder l'œil sur toutes les marmites
- Bandeau LED non éblouissant: éclairage optimal du plan de cuisson
- Éclairage à température chromatique réglable et à intensité variable
- Détection du filtre de dégraissage: sécurité protégeant le filtre de recyclage pour prolonger sa durée de vie
- Commutateur automatique AutoRun® réagissant à la cuisson (option)
- Captation maximale grâce aux filtres de dégraissage à grille compensée en inox
- Fonctionnement particulièrement silencieux grâce à une robuste construction insonorisante
- Fonctionnement en circuit fermé sans entretien possible avec filtre de désodorisation Plasma Compact



Nettoyage facile & propreté parfaite

Tous les éléments essentiels, amovibles ou non, sont faciles à nettoyer.



Fonctionnement ultra-silencieux

Ces hottes ont un bloc ventilateur insonorisé qui émet beaucoup moins de bruit que les hottes courantes.



Eco-efficience

Les hottes éco-efficientes sont équipées d'un ventilateur à moteur EC, d'un éclairage LED et d'un bloc ventilateur à flux optimisé.



Eclairage LED non éblouissant

L'éclairage LED baigne la zone de travail dans une lumière non éblouissante.



Modulation de la température chromatique

Réglage en continu du blanc froid au blanc chaud de l'éclairage direct du plan de cuisson et de l'éclairage indirect de valorisation.



Modulation de la luminosité

Réglage en continu de la luminosité de l'éclairage de valorisation et de l'éclairage direct, p. ex. forte pour cuisiner, et tamisée pour le repas.



WESCO Connect

Le système de communication WESCO Connect permet à la hotte d'interagir avec d'autres appareils.



Détection du filtre de dégraissage

Le filtre de dégraissage doit être inséré pour que la hotte puisse fonctionner. Cela évite l'encrassement du filtre de désodorisation et la gaine d'évacuation.

Spécifications techniques			
Consommation du ventilateur	Motor 170 W	Profondeur tiroir ouvert	43 cm
Consommation électrique totale	Max. 180 W	Distance min. sur plan de cuisson électrique	50 cm
Indication de tension et de fréquence	230 V~ 50 Hz	Distance min. sur plan de cuisson gaz	65 cm
Nombre de ventilateurs	1	Consommation totale éclairage en Watt	LED 2 x 5 W (10 W)
Débit d'air libre ventilateur	955 m³/h	La température de couleur de l'éclairage du plan de cuisson	2700-6500 Kelvin
Débit d'air libre total du ventilateur	955 m³/h	Eclairage du plan de cuisson dimmable	Oui
Vitesses	3+i	Eclairage du plan de cuisson	350 Lux
Débit d'air min. circuit fermé	130 m³/h	Commande	Touch Control
Débit d'air max. circuit fermé	375 m³/h	Gamme de produit	ECO
Débit d'air intensif circuit fermé	490 m³/h	Mode de fonctionnement	Recyclage
Niveau sonore min. circuit fermé *	49 dB(A) re1pW	Classification des filtres à charbon	***
Niveau sonore max. circuit fermé *	64 dB(A) re1pW	Diamètre du raccord d'évacuation	en haut
Niveau sonore intensif circuit fermé *	69 dB(A) re1pW	Rtype de ventilateur	EC
Couleur du corps de hotte	Acier	Type de Filtre de désodorisatio	charbon actif
Largeur	55 cm	Plans de cuisson - largeur recommandée	Jusqu'à max. 60 cm
Profondeur	33 cm	Poids net	13 kg

* Niveau sonore dB(A)re 1 pW selon la norme EN 60704-3

Numéro d'article	Désignation	CHF excl. MwSt / TAR	CHF inkl. MwSt / TAR
4012986-200	EVME 218-55 circuit fermé a.circuit fermé, WESCO hotte encastrable	2021.30	2185.05

Données d'installation - corps de hotte

Largeur effective du corps de hotte	548 mm	Profondeur effective du corps de hotte	310 mm
-------------------------------------	--------	--	--------

Données d'installation - bloc-moteur

manchette de sortie	150 mm
---------------------	--------

Instructions d'installation

Instructions d'installation générales

- Livré d'usine pour pose partiellement visible. Pose totalement visible possible sur demande de la direction des travaux
- Le meuble doit être raccourci de 60 mm
- Kit de fixation compris

Instructions d'installation évacuation

- Gaine d'évacuation Ø min. 150 mm ou gaine extra-plate de section équivalente, de préférence insonorisée

Instructions d'installation circuit fermé

- L'air recyclé doit être réintroduit dans la cuisine par une ouïe de section aussi grande que possible. Recommandation: mise en place de la grille de sortie WESCO ou prévoir un joint d'ombre de min. 10 mm de haut
- Hotte à circuit fermé: distance recommandée entre le dessus du meuble supérieur et le plafond fini: 160 mm
- Hotte à circuit fermé: peinture lessivable recommandée
- Installation avec Plasma Compact: prévoir une prise supplémentaire, l'adaptateur couvrant la prise triple

WESCO AG Küchenlüftung

Tägerhardstrasse 110
CH-5430 Wettingen

Fachhandel
Verkauf/Beratung
Tel. +41 (0)56 438 10 40

Kundendienst/Ersatzteile
Tel. +41 (0)56 438 10 10

info@wesco.ch
www.wesco.ch

WESCO AG Aération de cuisine

Chemin de Mongevon 2
CH-1023 Crissier

Vente/Service après-vente/
Pièces de rechange
Tel. +41 (0)21 811 48 11

info.crissier@wesco.ch
www.wesco.ch

WESCO AG Wohnungslüftung

Tägerhardstrasse 110
CH-5430 Wettingen

Tel. +41 (0)56 438 12 12

balance@wesco.ch
www.wesco.ch